

Application/Control No. 10/820,067	Applicant(s)/Patent under Reexamination FLECHTNER ET AL.
Examiner	Art Unit
Reniamin P. Blumel	1648

		ORIGINAL		ISSUE						CLAS	SIFICA	TION	-		
	INTERNATIONAL CLASSIFICATION  CLAIMED NON-CLAIMED														
	LASS 4.1 A	А	61	к	39	/385	А	61	K	39	/29				
	A	61	к	39	/00					,					
CLASS	SUBCLA	UBCLASS PE	R BLOCK)	<u> </u> ^	61		39	700					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
424	196.11	192.1							1				1		
									1 .					1	
									1					1	
					1				1					1	
									1	Î				1	
By (Assi	stant Exami	7/ ner) ) (D	d/07.	SUPERVI	Sory	PAT	ENT I	, rn.b <b>XAMINE</b> <b>R 160</b> 0	R	Total	Claim	ns Allo	owed: 4	7	
(Pgimary Examiner) (Date)							w.	(Date)	7	O.G. Print Claim(s)					

$\boxtimes$ c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	•	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61	) ·		91			121			151			181
	2			32			62			92			122	·		152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65	]		95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7	, i		37			67			97			127			157			187
	8			38			68	]		98			128			158		<u></u>	188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70	]		100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73	]		103			133			163			193
	14			44			74			104			134		•	164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77	]		107			137			167			197
	18			48.	]		78	1		108	j		138			168			198
	19			49	]		79	]		109			139			169			199
	20			50			80	]		110			140			170			200
	21			51	] .		81	]		111			141			171			201
	22			52			82	] .		112			142			172			202
	23			53			83	]		113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55	,		85			115			145			175			205
	26			56			86			116	.		146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28	, !		58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30	i		60			90			120			150			180			210